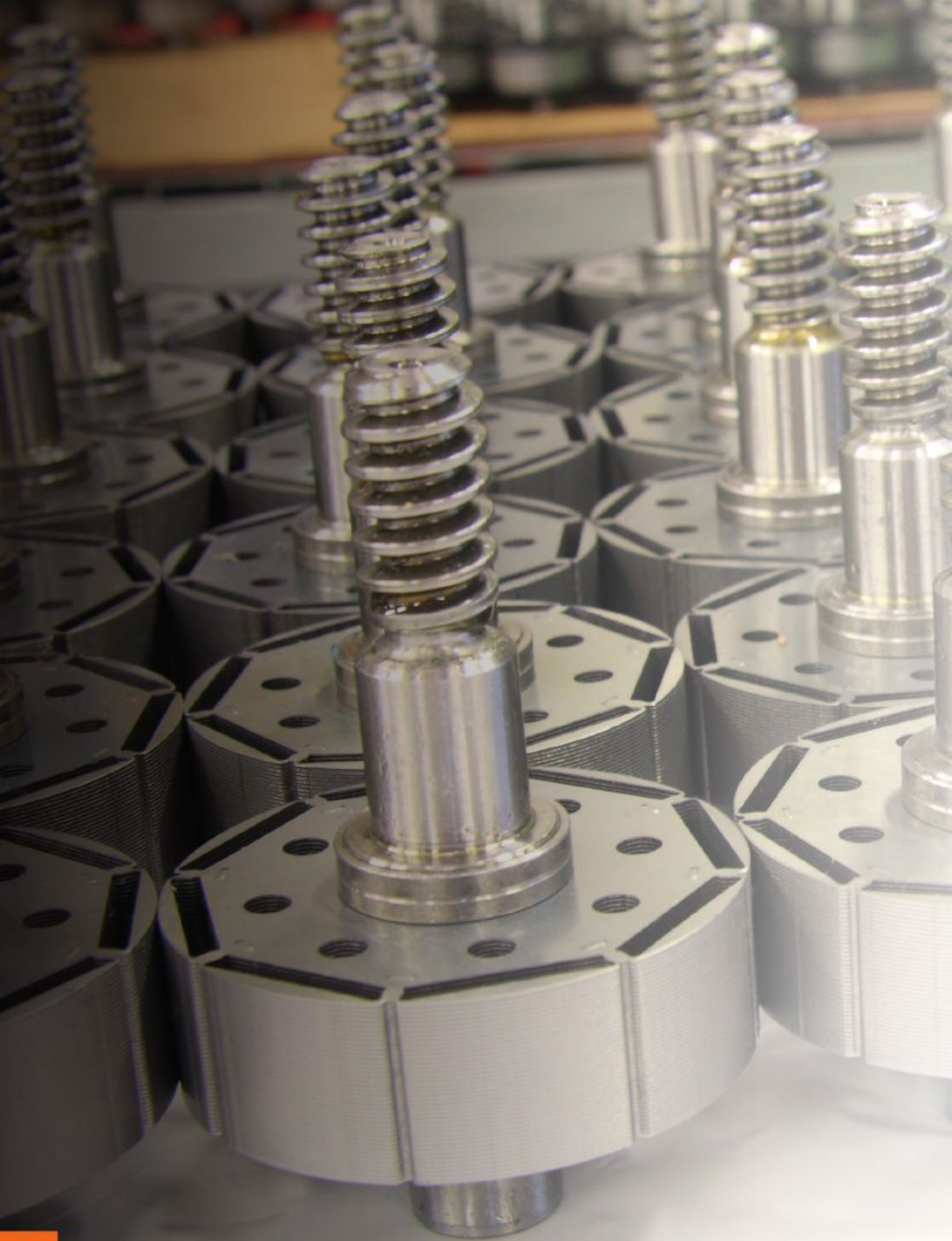


ÚJ

DIGITÁLIS FORRADALOM AZ AUTOMATIZÁLÁSBAN





SZIMBOLÓGIA

terület

Lakossági



Kereskedelmi



Ipari



SZIMBOLÓGIA

termékek

Brushless motorral szerelve



Korlátozások nélküli használat



Extra alacsony fogyasztás



Teljesen digitális vezérlés



INDEX

Serie R20 - old.16

B70/2DCHP115/BOX - old.26

Serie M20 - old.18

Kit B70/20 - old.27

Serie H23 - old.19

Kit B70/20HP - old.27

Serie R21 - old.20

TARTALÉK TÁPELLÁTÁS - old. 28

Agilk 4 - old.22

KIT BR20/310 - old.30

Agilk 6 - old.24

KIT BR20/510 - old.30

B70/2DC/BOX - old.26

SET BM20/342 - old.31

B70/2DC115 /BOX - old.26

SET BH23/284 - old.31

B70/2DCHP/BOX - old.26

SET BR21/353 - old.32

AZ INNOVÁCIÓHOZ VEZETŐ KIHÍVÁS

Motivált minket a gondolat, hogy valami olyan új és komoly technológiai megoldással álljunk elő, ami forradalmasítja az ipart és a mechanikai minőség szempontjából óriási lehetőségeket rejt.

Egy teljesen új motorral és egy forradalmi digitális elektronikával egy egyszerűen kezelhető és telepíthető automatikát terveztük miközben a telepítés teljes biztonság mellett végezhető. Miután sok évet szenteltünk az elektromechanikus AC és DC motorok tökéletesítésére úgy gondoltuk hogy valami mást kellene készítenünk. Különösen valami olyasmit ami **egyedülálló vezérlés, biztonság, fogyasztás, és intenzív használat szempontjából.**

Az innováció iránti szenvedélyünkkel, a mechanikai termékek területén szerzett nagy tapasztalatunkkal és az elektromos motorok terén rendelkezésre álló széleskörű ismereteinkkel figyeltük az ipari világot. Megfigyeltük az új ötleteket a háztartási gépeknél és elképzeltünk egy automatikát amely teljes egészében szénkefe nélküli, digitális állandó mágneses mezejű és amelyben egy digitális vezérlőpanel biztosítja

a teljes menedzsmentjét a biztonsági funkcióknak. Alkalmas a szuper intenzív használatra rendkívül alacsony fogyasztás mellett. Így született meg a **Roger Brushless.**



Egy új technológiai korszak, ami egy hatalmas lépés az automatizálási iparban és kijelöli az új útvonalat az automatizálási szakembereknek. A legjobb minőséghez a következő három kulcsfontosságú elem kombinációja fejezi ki: **egyedülálló brushless motor, digitális vezérlés és a precíziós mechanika**

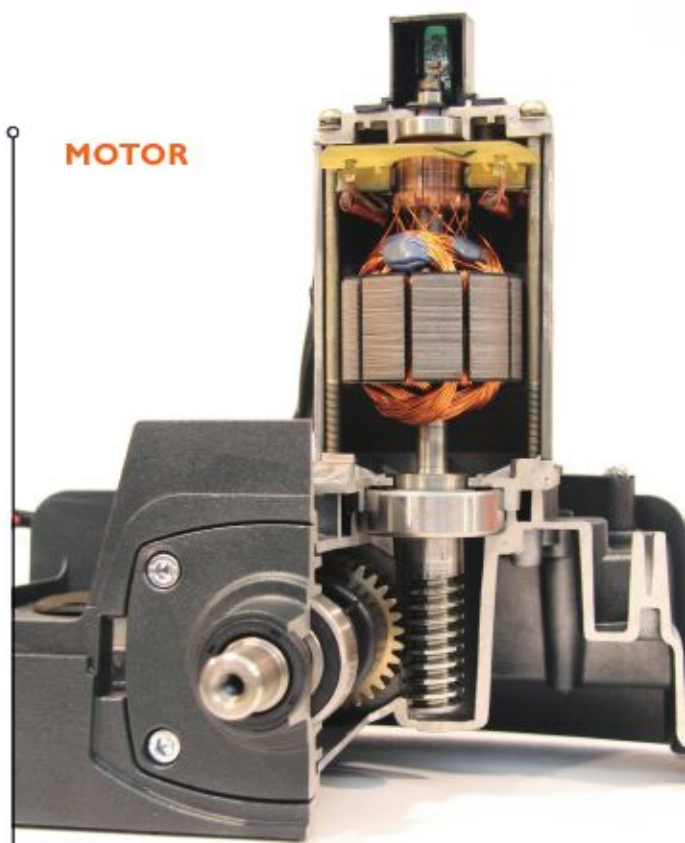
FEJLŐDÉS A JÖVŐ FELÉ

MOTOR



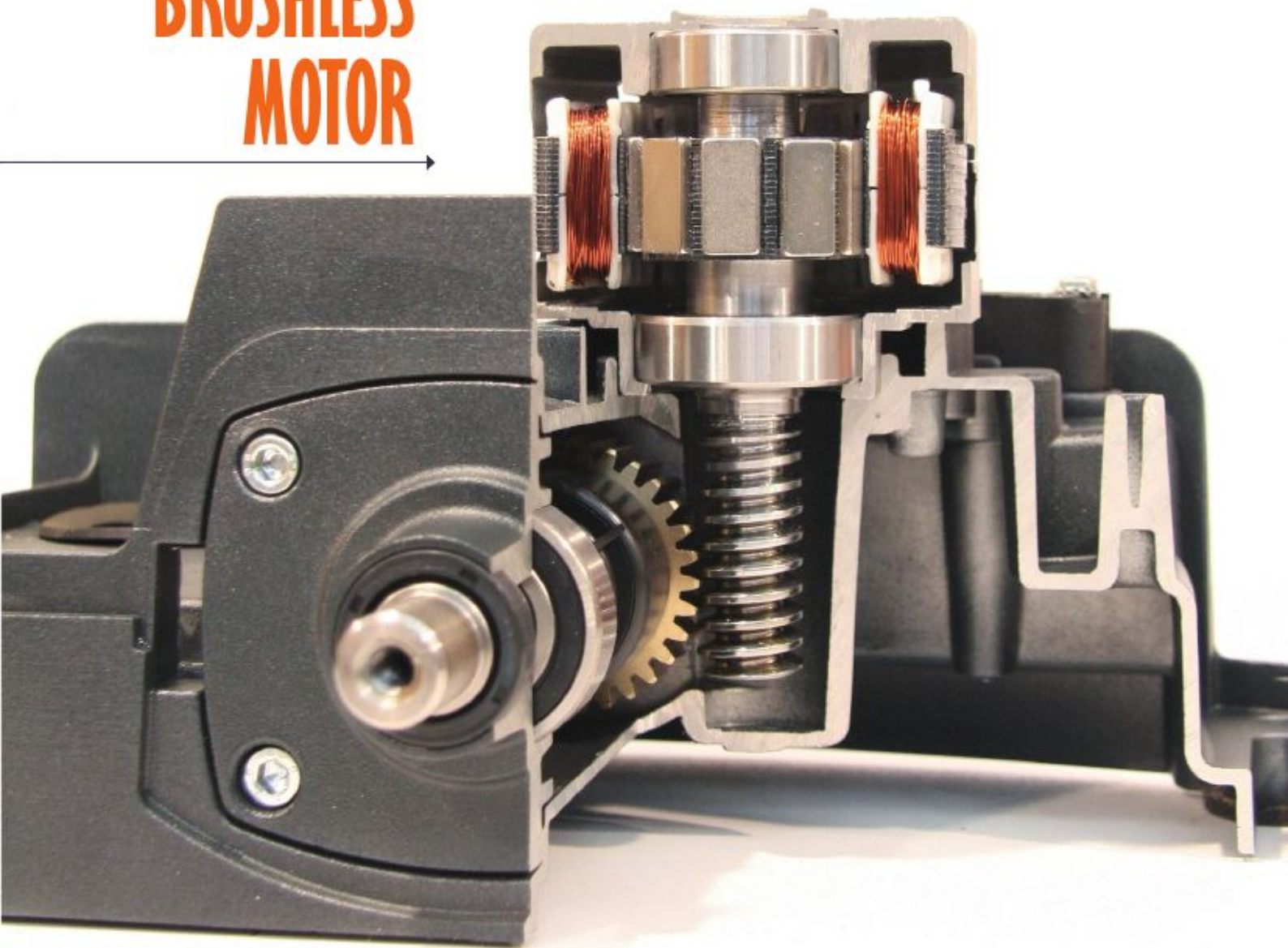
→ 220V AC

MOTOR



→ 24V DC

DIGITÁLIS BRUSHLESS MOTOR



**DIGITÁLIS
BRUSHLESS MOTOR**



**KORLÁTLAN
HASZNÁLAT**



**EXTRA ALACSONY
FOGYASZTÁS**

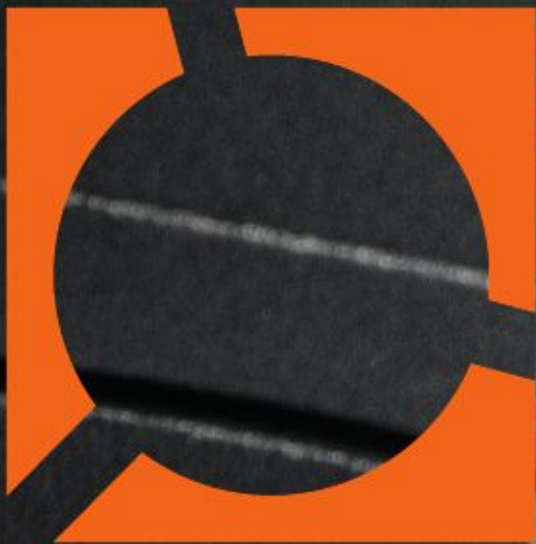



**TELJESEN DIGITÁLIS
VEZÉRLÉS**



**ROGER[®]
BRUSHLESS**

A BRUSHLESS MOTOR





A Roger Technology "Brushless" motorja egy három fázisú digitális motor állandó mágneses mezővel.

A Brushless szó nem más jelent mint kommutátor- vagy másnéven kefe- nélküli motor. A rotoron helyezkednek el a nagyon speciális neodymium mágnesek amelyek a vas és a bór speciális ötvöztésével készülnek. Ezzel a technológiával egy olyan elektromos motor készül amely folyamatos működésre képes intenzív állandó használat mellett. A speciális tekercseléseknek és a koncentrált tekercseknek köszönhetően a motor három fázisú szinuszos feszültséggel működik. Kapható kis feszültségű 24V, 36V vagy 220V AC verzióban. Egy

rendkívül kompakt motort terveztünk és gyártottuk amely képes bármilyen hőmérsékletű környezetben üzemelni. Ez a tartós és nagyon erős motor alkalmas szuper intenzív használatra, további előnye pedig hogy rendkívül alacsony fogyasztású. A digitális enkóderrel kiegészítve, a biztonság minden szempontjával menedzselhető.

- Digitális Brushless motor állandó mágneses mezővel
- Brushless motor, nincs kommutátor se kefe a motor belsejében
- Digitális kisfeszültségű háromfázisú motor
- Speciális Vas-Bór ötvöztetből készült Neodymium mágnesek
- Fejlett digitális enkóderrel szerelve
- Szuper intenzív használatra alkalmas motor
- Nagyon alacsony energiafogyasztás
- Állandó nyomaték a teljes úton
- Azonnali irányváltás
- Szinkron sebesség
- Nagy hatékonyság
- A motor nagyon szélsőséges környezeti körülmények között is képes üzemelni
- Egyedülálló 3 vezetékes kábel a motor és a vezérlés közötti kapcsolathoz

FORRADALMI DIGITÁLIS VEZÉRLŐPANEL



A kifinomult és innovatív vezérlőegység 24V vagy 36 V DC feszültségű digitális mezőorientált vezérléssel.

Az új brushless vezérlőpanel képviseli a tradicionális relék nélkül a forradalmi Mosfet rendszerrel a vezérlőpanelek új fajtáját. Úgy tervezték, hogy a biztonsági berendezések minden fajtáját kezelje, mindemellett figyelemmel kíséri a kapu mozgását, így ez az egyedülálló rendszer a lakosságától az ipari felhasználásig minden igénynek megfelel. **Az új digitális vezérlés armatúra-visszahatás érzékeléssel azonnal észleli az akadályt.** Ezen kívül kezeli a nagy felbontású enkódert, működés közben pedig figyelemmel kíséri a motor terhelését, nyomatékát, áramfelvételét, fogyasztását

és a pontos pozícióját. A motor pozícióját az egyedülálló 3 vezetékes kábelon keresztül érzékelő impulzusokkal követi a vezérlőpanel.

- Szinuszos mezőorientált digitális vezérlés
- Kis feszültségű 24 V DC vagy 36V DC vezérlőegység
- Nincsenek tradicionális relék az elektronikában
- Innovatív mosfet híd
- Motor adatkezelés érzékelő mentes technológiával
- Nagyfelbontású fejlett digitális enkóder
- Azonnali akadályészlelés
- Az automatika teljes irányítása
- Azonnali irányváltás
- Működés tartalék akkumulátorokról
- Működés inverterről és elektromos generátorról
- Külön vezérlése és kezelése a 2 motornak

KIVÁLÓ PRECÍZ MECHANIKA





Minden mechanikus alkatrészt, fogaskerekeket, motorház, valamint a motor minden egyes részét beleértve a tekercseket is teljes egészében az olaszországi gyárunkban készítünk. **A Roger Brushless Technology a hagyományos tervezés alapelveit követve** csakis a legjobb minőségű anyagok felhasználásával egy erős és robosztus terméket gyárt. Az automatika vázához alumíniumot használunk, a fogaskerekekhez pedig acélt és öntöttvasat melyek közül némelyiket hőkezeljük hogy termékünk strapabíró legyen.

Az acél csigahajtáson egy menetes bronzcsatoló fut végig, amit hosszú élettartamúra terveztek. Az összeszerelés és tesztelés a gyártás utolsó folyamata és talán a legfontosabb. Ezért cégünk egyes termék összeszerelése és tesztelése során mielőtt a termék piacra kerülne, szigorú irányelveket betartva dolgozik.

- A profilok és a váz titánnal erősített öntött-alumíniumból készül
- Első osztályú acél, alumínium, bronz, és öntött vas anyagok használata
- A csapágyfészkek megmunkálása a rezgések elkerüléséhez
- A hajtás a legjobb minőségű duplán védett csapágyak felhasználásával készül
- A csapágyak precízen megmunkált fészkekben ülnek, ami biztosítja az abszolút pontosságot a hajtás tengelyei mentén
- A kenőanyagok és speciális ipari zsírok hosszabbítják a mechanikus csatolók élettartamát
- Az összeszerelés és tesztelés nagy odafigyeléssel és szenvedéllyel történik

BRUSHLESS MOTOR

SERIE H30


BH30/803
TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BH30/803	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kiefeszűltégű, szuper intenzív használatra, vezérléssel motorba integrált enkóderrel, önzáró, mechanikus végállaskapcsolóval, ideális 800 kg súlyú kapukig,	137300

Tartalék tápellátás

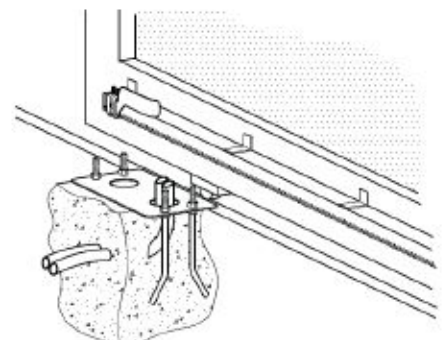
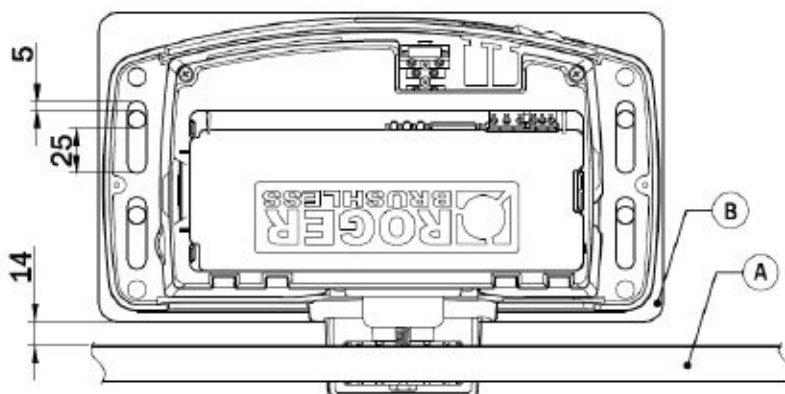
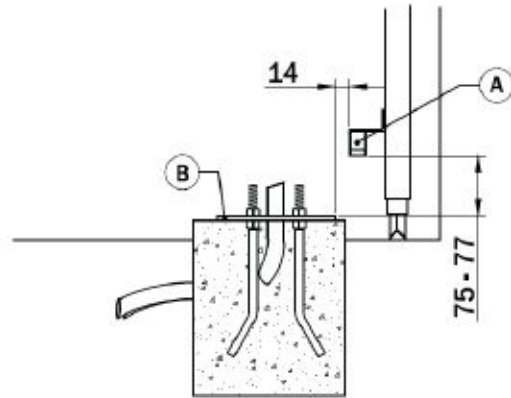
B71/BC/BH30	Tartalék táp, készlet B71/1DC/24v DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, akkumulátorok nélkül;	18500
--------------------	--	--------------

230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

CRV4	Fogasléc, fémszál erősítésű műanyag, 1m hosszú, 4 felfogatással (L1000), V alakú, csendes működés	1900
CRV4 SZETT	Fogasléc szett, fémszál erősítésű műanyag, 4x1m hosszú, 4 felfogatással/db (L1000), V alakú, csendes működés	7000
CRV6	Fogasléc, fémszál erősítésű műanyag, 1m hosszú, 6 felfogatással (L1000), V alakú, csendes működés	2500
CREMA4	Galvanizált acél fogasléc 30x12x1000 4-es modul alátéttekkel és csavarokkal	2800
ERCOLE	Nylon fogasléc 4-es modul 6 db L 1000 csatlakozóval, univerzális rögzítéssel	3600

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V
Motor teljesítménye	200W
Használat	Szuper intenzív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
Manőverezési sebesség	9 m/min
Maximális erő	50 - 500 N
Maximális teherbírás	800 kg
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.000





BRUSHLESS MOTOR

SERIE H30



BH30/804

TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BH30/804	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kiefeszültségű, szuper intenzív használatra, vezérléssel motorba integrált enkóderrel, önzáró, mágneses végálláskapcsolóval, ideális 800 kg súlyú kapukig.	143900

Tartalék tápellátás

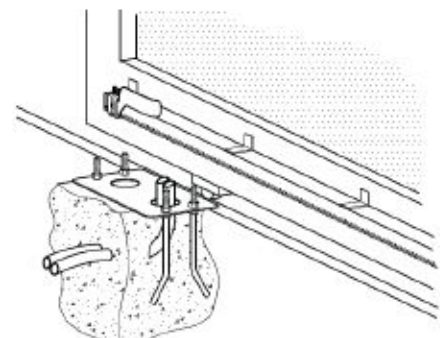
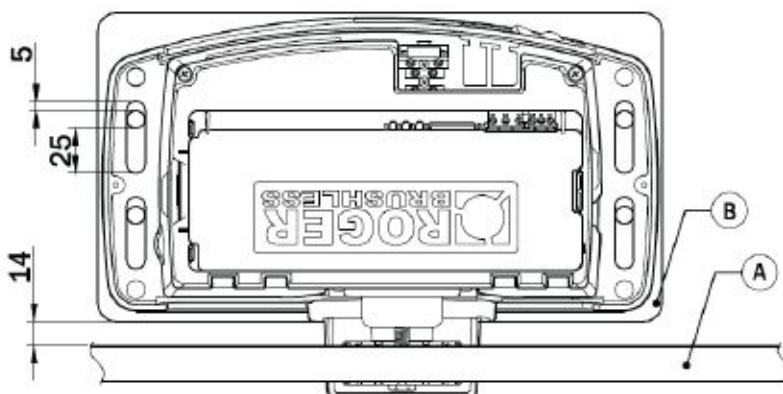
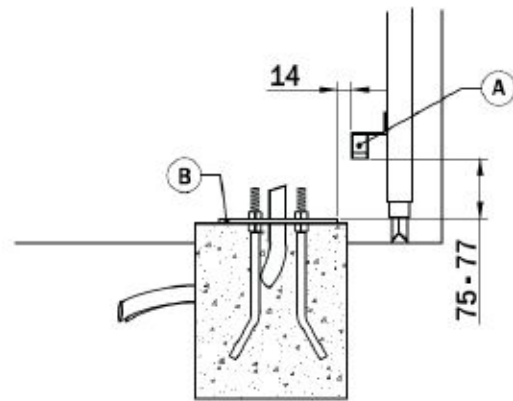
B71/BC/BH30	Tartalék táp, készlet B71/1DC/24v DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, akkumulátorok nélkül;	18500
--------------------	--	--------------

230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

CRV4	Fogasléc, fémszál erősítésű műanyag, 1m hosszú, 4 felfogatással (L1000), V alakú, csendes működés	1900
CRV4 SZETT	Fogasléc szett, fémszál erősítésű műanyag, 4x1m hosszú, 4 felfogatással/db (L1000), V alakú, csendes működés	7000
CRV6	Fogasléc, fémszál erősítésű műanyag, 1m hosszú, 6 felfogatással (L1000), V alakú, csendes működés	2500
CREMA4	Galvanizált acél fogasléc 30x12x1000 4-es modul alátétekkel és csavarokkal	2800
ERCOLE	Nylon fogasléc 4-es modul 6 db L 1000 csatlakozóval, univerzális rögzítéssel	3600

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V
Motor teljesítménye	200W
Használat	Szuper intenzív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
Manőverezési sebesség	9 m/min
Maximális erő	50 - 500 N
Maximális teherbírás	800 kg
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.000



BRUSHLESS MOTOR

SERIE R20



BR20/300

TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BR20/300	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 2.5m hosszú kapuzárnyakig.	75700

VEZÉRLÉS

B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	69200
B70/2DCHP/BOX	36V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	79900

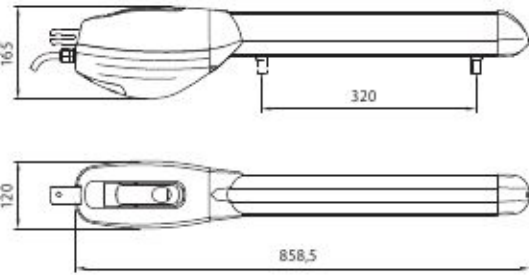
230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

MC781	Mechanikus végálláskészlet a BR20 sorozathoz, (R20/300MS e R20/500MS)	3700
KT202	Rövid első rögzítőkonzol	2700
KT204	Rövid hátsó rögzítőkonzol	2100
KT206	3db-os rövid rögzítőkonzol készlet	6600
R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"	600

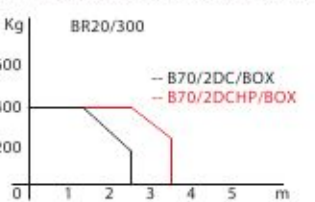
MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V - 36V
Motor teljesítménye	240W
Használat	Szuper intenzív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
IP védettség	IP43
90°-os nyitási idő	19" - 30"
Manőverezési sebesség	1 -1,66 cm/s
Maximális erő	100 - 2800 N
Lökethossz	320 mm
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.300

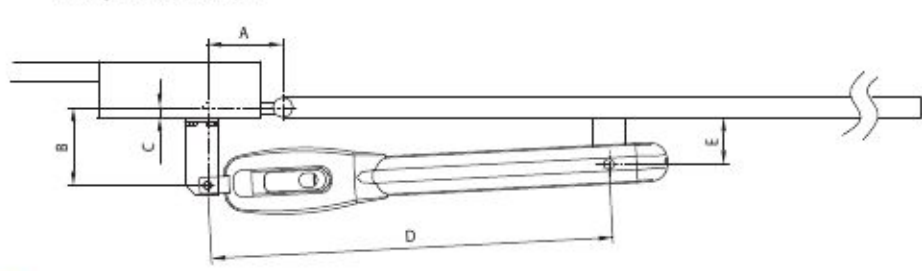
Méretetek



FELHASZNÁLÁS KORLÁTAI



Telepítési méretek



QUOTA "A" mm	QUOTA "B" mm	ANGOLO APERTURA
130	130	90°
80	170	90°
80	210	90°
100	200	90°
120	140	100°
130	150	105°
150	100	120°

QUOTA "C" MAX mm	QUOTA "D" MAX mm	QUOTA "E" mm
90	730	90



BRUSHLESS MOTOR



BR20/500

TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BR20/500	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kiefeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5 m hosszú kapuszármnyakig	79600

VEZÉRLÉS

B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	69200
B70/2DCHP/BOX	36V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	79900

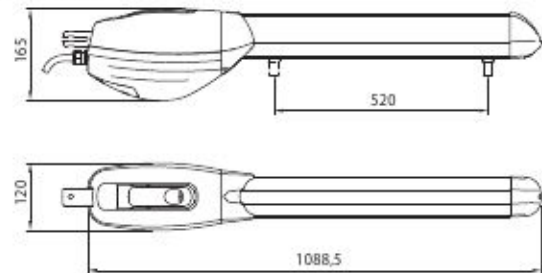
230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

MC781	Mechanikus végálláskészlet a BR20 sorozathoz, (R20/300MS e R20/500MS)	3700
KT201	Hosszú első rögzítőkonzol	2900
KT203	Hosszú hátsó rögzítőkonzol	2300
KT205	3db-os hosszú rögzítőkonzol készlet	7000
R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"	600

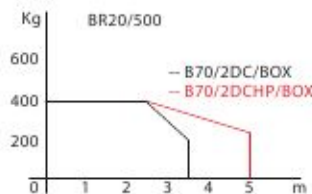
MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V - 36V
Motor teljesítménye	240W
Használat	Szuper intenzív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
IP védettség	IP43
90°-os nyitási idő	27" - 42"
Manőverezési sebesség	1 - 1,66 cm/s
Maximális erő	100 - 2800 N
Lökethossz	520 mm
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.000

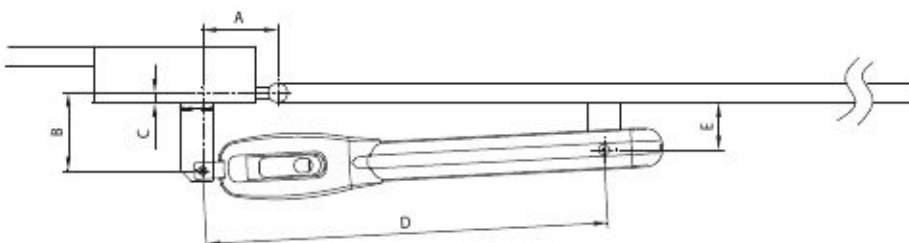
Méretetek



FELHASZNÁLÁS KORLÁTAI



Telepítési méretek



QUOTA "A" mm	QUOTA "B" mm	ANGOLO APERTURA
100	210	90°
150	210	90°
150	300	90°
250	180	110°
220	200	110°
180	130	120°
210	180	120°
QUOTA "C" MAX mm	QUOTA "D" MAX mm	QUOTA "E" mm
190	950	123

BRUSHLESS MOTOR

SERIE M20



BM20/340

TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BM20/340	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kiefeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3 m hosszú kapuszármnyakig	91300

VEZÉRLÉS

B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	69200
--------------------	---	--------------

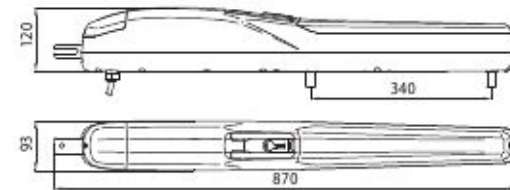
230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

MC779	Mechanikus végálláskészlet a M20 - G20 - H20 sorozatokhoz	3900
KT202	Rövid első rögzítőkonzol	2700
KT204	Rövid hátsó rögzítőkonzol	2100
KT206	3db-os rövid rögzítőkonzol készlet	6600
R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"	600

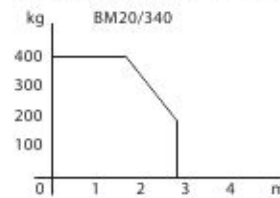
MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V
Motor teljesítménye	240W
Használat	Szuper inzentív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
IP védettség	IP43
90°-os nyitási idő	19" - 30"
Manőverezési sebesség	1 -1,66 cm/s
Maximális erő	100 - 2800 N
Lökethossz	310/340 mm
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.300

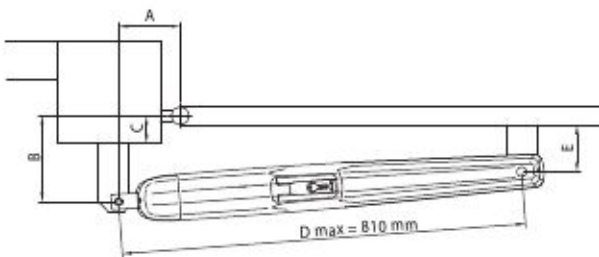
Méretetek



FELHASZNÁLÁS KORLÁTAI



Telepítési méretek



QUOTA "A" mm	QUOTA "B" mm	ANGOLO APERTURA
130	130	90°
80	170	90°
50	130	90°
100	200	90°
120	140	100°
130	150	105°
150	100	120°

QUOTA "C" max mm	QUOTA "D" max mm	QUOTA "E" mm
90	810	90



BRUSHLESS MOTOR

SERIE H23



BH23/282

TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BH23/282	Elektromechanikus csuklókaros BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 2.8 m hosszú kapuszárnyakig, rövid csuklókarokkal	87800

VEZÉRLÉS

B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	69200
--------------------	---	--------------

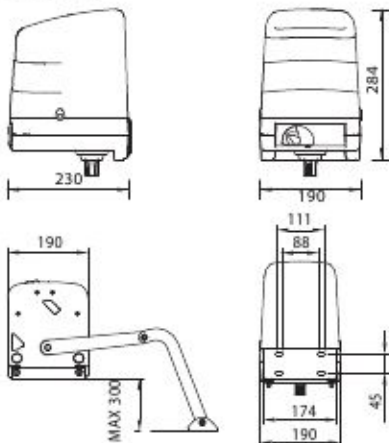
230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

LT302	Rövid kar csuklókaros motorhoz	12300
LT317	Egyenes rövid kar	7200
LT318	Hajlított kar	5300
KT218	Kapura való konzol a csuklókaros motorhoz	4100
KT209	Hársó rögzítő a H23 -hoz	3900
R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"	600

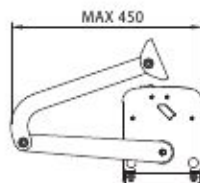
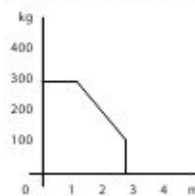
MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V
Motor teljesítménye	160W
Használat	Szuper intenzív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
IP védettség	IP43
90°-os nyitási idő	12" - 20"
Maximális erő	50 - 280 N
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.900

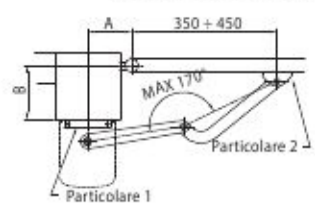
Méreték



FELHASZNÁLÁS KORLÁTAI



Telepítési méretek



QUOTA "A" mm	QUOTA "B" mm	ANGOLO APERTURA
130	50	90°
130	80	90°
130	100	90°
140	120	90°
150	50	95°
160	160	95°
180	180	95°
180	200	100°
200	200	100°
230	200	105°
250	250	105°
300	250	110°

BRUSHLESS MOTOR

SERIE R21


BR21/351
TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BR21/351	Elektromechanikus földbe süllyesztett BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5 m hosszú kapuszárnyakig, 2 m kábellel	85800

VEZÉRLÉS

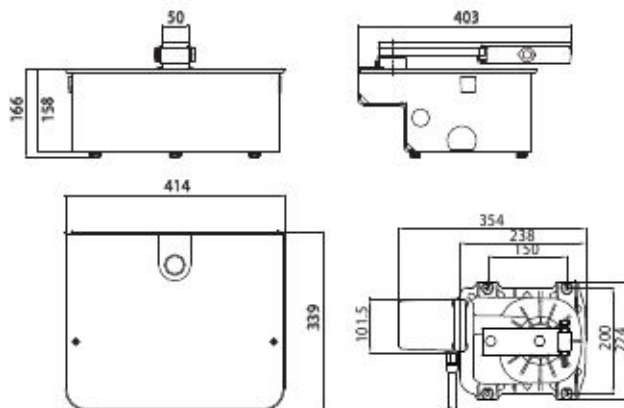
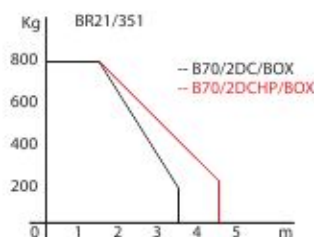
B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	69200
B70/2DCHP/BOX	36V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	79900

230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

FU100	Hideg horganyzott süllyesztő doboz fedéllel	29300
FU101	Tűzhorganyzott süllyesztő doboz fedéllel	35100
FU102	Tűzhorganyzott süllyesztő doboz inox fedéllel	41000
FU103	AISI 304 Inox süllyesztő doboz és fedél	55600
KT207	Normál telepítéshez való tartozékok	4300
KT229	Normál telepítéshez való tartozékok (FU103 INOX)	4300
LT300	Karok 125° -os nyitáshoz	14800
LT301	Karok akár 360° -os nyitáshoz	24000
RL650	Kioldó rendszer normál karral	14200
RL651	Kioldó rendszer európai kulcsos cylinder	19500
RL652	Normál kioldókar süllyesztéshez	2100
RL663	Hosszú kioldókar süllyesztéshez	2500
R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"	600

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V - 36V
Motor teljesítménye	200W
Használat	Szuper intenzív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
IP védettség	IP67
90°-os nyitási idő	19" - 29"
Manőverezési sebesség	1,66 cm/s
Maximális erő	50 - 300 N
Lökethossz	105°
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.300

Méretetek

FELHASZNÁLÁS KORLÁTAI




BRUSHLESS MOTOR



BR21/361 - BR21/362

TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
BR21/361	Elektromechanikus földbe süllyesztett BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5 m hosszú kapuszármnyakig, 10 m kábellel	88700
BR21/362	Elektromechanikus földbe süllyesztett BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5 m hosszú kapuszármnyakig, dupla csapágyas tandem verzió 10 m kábellel	95500

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	24V - 36V
Motor teljesítménye	200W
Használat	Szuper intenzív
Működési hőmérséklet	-20 +55°C
IP védettség	IP67
90°-os nyitási idő	19" - 29"
Manőverezési sebesség	1,66 cm/s
Maximális erő	50 - 300 N
Nyitási szög	105°
Enkóder	Digitális enkóderrel szerelve
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	1.300 (összesen)

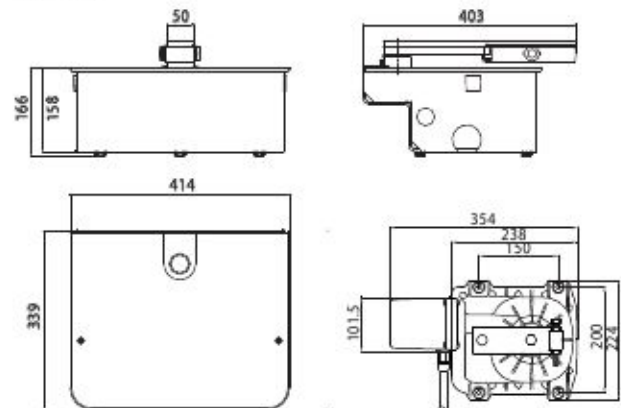
VEZÉRLÉS

B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	69200
B70/2DCHP/BOX	36V-os digitális vezérlés műanyag dobozban 2db BRUSHLESS motorhoz	79900

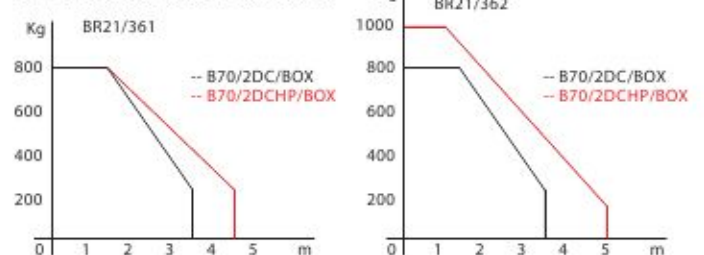
230 V-OS VERZIÓVAL KÖZÖS TARTOZÉKOK

FU100	Hideg horganyzott süllyesztő doboz fedéllel	29300
FU101	Tűzhorganyzott süllyesztő doboz fedéllel	35100
FU102	Tűzhorganyzott süllyesztő doboz inox fedéllel	41000
FU103	AISI 304 Inox süllyesztő doboz és fedél	55600
KT207	Normál telepítéshez való tartozékok	4300
KT229	Normál telepítéshez való tartozékok (FU103 INOX)	4300
LT300	Karok 125° -os nyitáshoz	14800
LT301	Karok akár 360° -os nyitáshoz	24000
RL650	Kioldó rendszer normál karral	14200
RL651	Kioldó rendszer európai kulcsos cilinderral	19500
RL652	Normál kioldókar süllyesztéshez	2100
RL663	Hosszú kioldókar süllyesztéshez	2500
R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"	600

Méretetek



FELHASZNÁLÁS KORLÁTAI



Speciális dupla csapágyazás a főtengelyen BR21/362

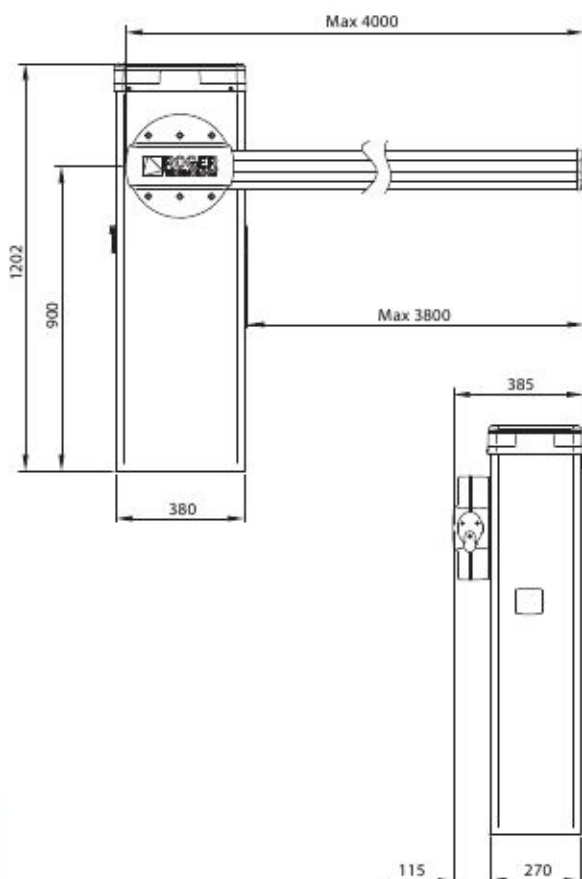
AGILIK 4


TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
AG/004	Agilik 4 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó szuper intenzív használatra 4 méter karhosszúságig, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel	336400
AG/004/115V	Agilik 4 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó szuper intenzív használatra 4 méter karhosszúságig, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel; 115V-os hálózatra	336400

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Sorompókar	4 méterig
Használat	Szuper intenzív
Pozícióellenőrző rendszer	Digitális enkóder Abszolút enkóder
Tápfeszültség	230V AC - 115V AC 50/60Hz +-10%
Motor tápfeszültsége	0-tól 36V DC -ig
Motor áramfelvétele	0-tól a 15A-ig
Motor teljesítménye	200W
Hajtómű nyomatéka	0-tól 200 Nm-ig
Nyitási / zárási idő 90°	2 + 6 (sec)
Működési hőmérséklet	- 20 + 55 C°
Tartozékok tápfeszültsége	24V DC
Vezérlés (beépített)	Digitális 36V DC
Kioldó rendszer	Európai kulcsos cylinder
Tartalék tápellátás(akkumulátor)	elérhető (opcionális)
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	5.000 (összesen)

Méretetek


TARTOZÉKOK Nettó Ár(Ft)

	AG/SP72/01	Kiegyensúlyozó rugó: 72 mm átmérőjű 4 m-es karig	29300
	AG/BLED	Sorompófejbe építhető LED-es villogó áramkör	19300
	AG/ALED6C	6 méter hosszú LED szalag 3 m-es karig csatlakoztató kábellel	17500
	AG/ALED8C	8 méter hosszú LED szalag 4 m-es karig csatlakoztató kábellel	22900
	AG/BA3/01	3 méter hosszú fehérre festett eliptikus alumínium kar végzáró dugóval és élvédő gumival	33200
	AG/BA4/01	4 méter hosszú fehérre festett eliptikus alumínium kar végzáró dugóval és élvédő gumival	43900
	AG/BAJ/02	90°-os csukló a 3-méteres eliptikus alumínium karhoz	54600
	AG/BARK/02	Festett, karra illeszthető alumínium rács. 2 m-es modul	31200
	AG/BAFS/01	Fix kartámasz	15600
	AG/BAFS/02	Állítható fix kartámasz	27300
	AG/BAFS/03	Kartámasz rögzítőcsavarokkal	15600
	AG/BAFS/04	Állítható kartámasz rögzítőcsavarokkal	27300
	AG/BAMS/01	Mobil támasz kartámasz	17900
	AG/BAJ/01	Eloxált alumínium kartoldó rögzítő csavarokkal az Agili sorompókhoz	11300
	KT230	Alaplemez rögzítő csavarokkal és anyákkal a földhöz rögzítéshez.	8800
	KT231	Alaplemez a sorompó rögzítéséhez	2500
	AG/BASB40	40 darabos fényvisszaverő matrica	7400

BRUSHLESS MOTOR

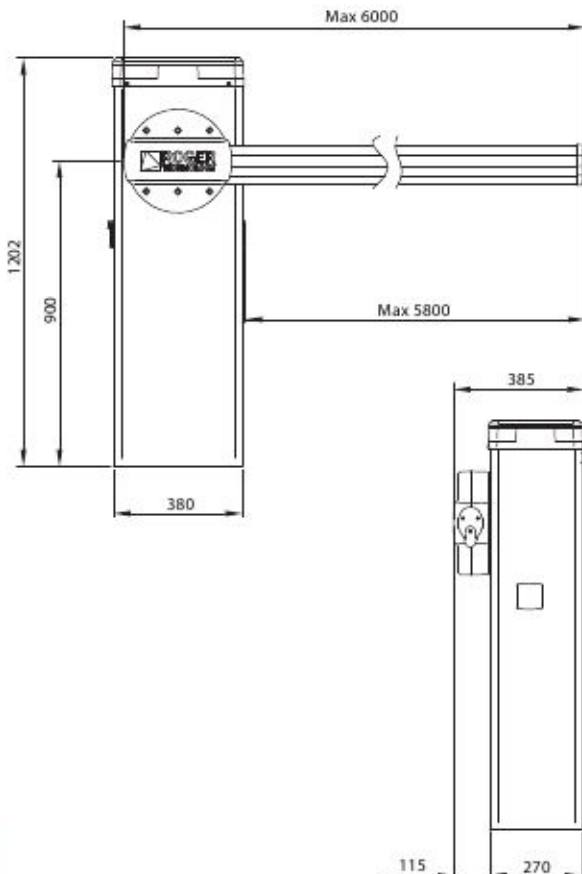
AGILIK 6


TERMÉK

















Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
AG/006	Agilik 6 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó szuper intenzív használatra 6 méter karhosszúságig, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel	356900
AG/006/115V	Agilik 6 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó szuper intenzív használatra 6 méter karhosszúságig, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel; 115V-os hálózatra	356900

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Sorompókar	6 méterig
Használat	Szuper intenzív
Pozícióellenőrző rendszer	Digitális enkóder Abszolút enkóder
Tápfeszültség	300V AC - 115V AC 50/60Hz +10%
Motor tápfeszültsége	0-tól 36V DC -ig
Motor áramfelvétele	0-tól a 15A-ig
Motor teljesítménye	200W
Hajtómű nyomatéka	0-tól 200 Nm-ig
Nyitási / zárási idő 90°	4 + 8 (sec)
Működési hőmérséklet	- 20 + 55 C°
Tartozékok tápfeszültsége	24V DC
Vezérlés (beépített)	Digitális 36V DC
Kioldó rendszer	Európai kulcsos cylinder
Tartalék tápellátás(akkumulátor)	elérhető (opcionális)
Ciklus naponta (A nyitás / zárás 24h szünet nélkül)	4.000 (összesen)

Méreték


TARTOZÉKOK Nettó Ár(Ft)

	AG/SP83/01	Kiegyensúlyozó rugó: 83 mm átmérőjű 4 -6 m-es karig	32000
	AG/BLED	Sorompófejbe építhető LED-es villogó áramkör	19300
	AG/ALED12C	12 méter hosszú LED szalag 6 m-es karig csatlakoztató kábellel	33200
	AG/BA2/01	2 méter hosszú fehérre festett eliptikus alumínium kar végzáró dugóval és élvédő gumival	13900
	AG/BA4/01	4 méter hosszú fehérre festett eliptikus alumínium kar végzáró dugóval és élvédő gumival	43900
	AG/BA6/01	6 méter hosszú fehérre festett eliptikus alumínium kar végzáró dugóval és élvédő gumival	58500
	AG/BARK/02	Festett, karra illeszthető alumínium rács. 2 m-es modul	31200
	AG/BAFS/01	Fix kartámasz gumival	15600
	AG/BAFS/02	Állítható fix kartámasz	27300
	AG/BAFS/03	Kartámasz gumival reteszfurattal	15600
	AG/BAFS/04	Állítható kartámasz reteszfurattal	27300
	AG/BAMS/01	Mobil támasz kartámasz	17900
	AG/BAJ/01	Eloxált alumínium kartoldó rögzítő csavarokkal az Agili sorompókhoz	11300
	KT230	Alaplemez rögzítő csavarokkal és anyákkal a földhöz rögzítéshez.	8800
	KT231	Alaplemez a sorompó rögzítéséhez	2500
	AG/BASB40	40 darabos fényvisszaverő matrica	7400

DIGITÁLIS VEZÉRLÉS 2 BRUSHLESS MOTORHOZ

B70/2DC/BOX



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban	69200

B70/2DC115/BOX



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
B70/2DC115/BOX	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban; 115V-os hálózathoz	69200

B70/2DCHP/BOX



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
B70/2DCHP/BOX	36V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban	79900

B70/2DCHP115/BOX



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
B70/2DCHP115/BOX	36V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban; 115V-os hálózathoz	79900

DIGITÁLIS VEZÉRLÉS 2 BRUSHLESS MOTORHOZ

KIT B70/20



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
KIT B70/20	Elektronikai készlet 24V-os digitális vezérléssel B70/2DC/BOX 2 BRUSHLESS motorhoz	108200

KÉSZLET TARTALMA

N. 1 - B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatornás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatornás másolós távirányító
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"

KIT B70/20HP



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
KIT B70/20HP	Elektronikai készlet 36V-os digitális vezérléssel B70/2DCHP/BOX 2 BRUSHLESS motorhoz	119000

KÉSZLET TARTALMA

N. 1 - B70/2DCHP/BOX	36V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatornás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatornás másolós távirányító
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"

TARTALÉK AKKUMULÁTOROK ÉS TÖLTŐK BRUSHLESS A DIGITÁLIS VEZÉRLÉSHEZ

BRUSHLESS Digitális Vezérlés 24V DC B70/2DC/BOX



TERMÉK		
Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
B71/BC/INT	Tartalék táp készlet B70/2DC/BOX 24v DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, 2db DC, 1,2 Ah akkumulátorral; műanyag dobozban	25400
B71/BC/BOX	Tartalék táp készlet B70/2DC/BOX 24v DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, akkumulátorok nélkül; műanyag dobozban	18500
B71/BC/EXT	Tartalék táp készlet B70/2DC/BOX 24v DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, 2db DC, 4,5 Ah akkumulátorral; műanyag dobozban	52700



B71/BC/INT



B71/BC/BOX



B71/BC/EXT

BRUSHLESS Digitális Vezérlés 36V DC B70/2DCHP/BOX



TERMÉK		
Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
B71/BCHP/EXT	Tartalék táp készlet B70/2DCHP/BOX 36v DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, 2db DC, 4,5 Ah akkumulátorral; műanyag dobozban	42900
B71/BCHP/BOX	Tartalék táp készlet B70/2DCHP/BOX 36v DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, 2db DC, akkumulátorok nélkül; műanyag dobozban	19500



B71/BCHP/EXT



B71/BCHP/BOX

BRUSHLESS Digitális VEZÉRLÉS 36V DC AG/CTRL AGILIK AUTOMATA SOROMPÓKHOZ



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
AG/BAT/KIT	Tartalék táp készlet AG/CTRL 36V DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, 2db DC, 4.5 Ah akkumulátorral; műanyag dobozban	46800
AG/BAT/BOX	Tartalék táp készlet AG/CTRL 36V DC brushless digitális vezérléshez, töltővel, csatlakozóval, 2db DC, akkumulátorok nélkül; műanyag dobozban	27300



AG/BAT/KIT



AG/BAT/BOX

BRUSHLESS MOTOR SZETTEK

KIT BR20/310


TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
KIT BR20/310	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR SZETT, kiefeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 2.5m hosszú kapuszárnyakig,	251500

SZETT TARTALMA

N. 2 - BR20/300	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kiefeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 2.5m hosszú kapuszárnyakig,
N. 1 - B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatornás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatornás másolós távirányító
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"

KIT BR20/510


TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
KIT BR20/510	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR SZETT, kiefeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5m hosszú kapuszárnyakig,	260300

SZETT TARTALMA

N. 2 - BR20/500	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kiefeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5 m hosszú kapuszárnyakig
N. 1 - B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatornás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatornás másolós távirányító
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"

BRUSHLESS MOTOR SZETTEK

SET BM20/342



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
SET BM20/342	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR SZETT, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3 m hosszú kapuszárnyakig	278900

SZETT TARTALMA

N. 2 - BM20/340	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3 m hosszú kapuszárnyakig
N. 1 - KIT B70/20	Elektronikai készlet 24V-os digitális vezérléssel B70/2DC/BOX 2 BRUSHLESS motorhoz

KÉSZLET TARTALMA KIT B70/20

N. 1 - B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatonás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatonás másolós távirányító
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"



SET BH23/284



TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
SET BH23/284	Elektromechanikus csuklókaros BRUSHLESS MOTOR SZETT, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 2.8 m hosszú kapuszárnyakig, rövid csuklókarokkal	271000

SZETT TARTALMA

N. 2 - BH23/282	Elektromechanikus csuklókaros BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 2.8 m hosszú kapuszárnyakig, rövid csuklókarokkal
N. 1 - KIT B70/20	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban

KÉSZLET TARTALMA KIT B70/20

N. 1 - B70/2DC/BOX	24V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatonás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatonás másolós távirányító
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"

SET BR21/353


TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
SET BR21/353	Elektromechanikus földbe süllyesztett BRUSHLESS MOTOR SZETT, kifeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5 m hosszú kapuszárnyakig, 2 m kábellel	352000

SZETT TARTALMA

N. 2 - BR21/351	Elektromechanikus földbe süllyesztett BRUSHLESS MOTOR, kifeszültségű, szuper intenzív használatra, motorba integrált enkóderrel, önzáró, állítható mechanikus végállásokkal, ideális 3.5 m hosszú kapuszárnyakig, 2 m kábellel
N. 2 - FU100	Hideg horganyzott süllyesztő doboz fedéllel
N. 2 - RL650	Kioldó rendszer normál karral
N. 1 - KIT B70/20HP	Elektronikai készlet 36V-os digitális vezérléssel B70/2DCHP/BOX 2 BRUSHLESS motorhoz

KÉSZLET TARTALMA KIT B70/20HP

N. 1 - B70/2DCHP/BOX	36V-os digitális vezérlés 2db BRUSHLESS motorhoz, műanyag dobozban
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatornás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatornás másolós távirányító
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"

ROGER BRUSHLESS SOROMPÓ SZETTEK



SET AG/004GO



TERMÉK		
Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
SET AG/004GO	Agilik 4 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó SZETT, szuper intenzív használatra 4 méteres karral, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel, villogóval	390000

SZETT TARTALMA	
AG/004	Agilik 4 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó szuper intenzív használatra 4 méter karhosszúságig, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel
AG/SP72/01	Kiegyensúlyozó rugó: 72 mm átmérőjű 4 m-es karig
AG/BLED	Sorompófejbe építhető LED-es villogó áramkör
AG/BA4/01	4 méter hosszú fehérre festett eliptikus alumínium kar végzáró dugóval és élvédő gumival
AG/BASB40	40 darabos fényvisszaverő matrica

SET AG/006GO



TERMÉK			
Kód	Leírás	db/ raklap	Ár(Ft)
SET AG/006GO	Agilik 6 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó SZETT, szuper intenzív használatra 6 méteres karral, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel, villogóval, mobil kartámasszal		439000

SZETT TARTALMA	
N. 1 - AG/006	Agilik 6 digitális 36V-os BRUSHLESS sorompó szuper intenzív használatra 6 méter karhosszúságig, beépített digitális vezérléssel integrált abszolút enkóderrel
N. 1 - AG/SP83/01	Kiegyensúlyozó rugó: 83 mm átmérőjű 4 -6 m-es karig
N. 1 - AG/BLED	Sorompófejbe építhető LED-es villogó áramkör
N. 1 - AG/BA6/01	6 méter hosszú fehérre festett eliptikus alumínium kar végzáró dugóval és élvédő gumival
AG/BAMS/01	Mobil kartámassz
N. 1 - AG/BASB40	40 darabos fényvisszaverő matrica

BRUSHLESS MOTOR SZETTEK

SET BH30/805


TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
SET BH30/805	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR SZETT, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, vezérléssel motorba integrált enkóderrel, önzáró, mechanikus végálláskapcsolóval, ideális 800 kg súlyú kapukig, villogóval, távirányítóval, vevőkártyával és antennával	179900

SZETT TARTALMA

N. 1 - BH30/803	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, vezérléssel motorba integrált enkóderrel, önzáró, mechanikus végálláskapcsolóval, ideális 800 kg súlyú kapukig,
N. 1 - B70/1DC	24V-os digitális vezérlés BRUSHLESS tolókapu motorhoz
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatonás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 1 - MC773	Mechanikus végálláskapcsoló készlet
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatonás másolós távirányító
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"

SET BH30/806


TERMÉK

Kód	Leírás	Nettó Ár(Ft)
SET BH30/806	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR SZETT, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, vezérléssel motorba integrált enkóderrel, önzáró, mágneses végálláskapcsolóval, ideális 800 kg súlyú kapukig, villogóval, távirányítóval, vevőkártyával és antennával	185900

SZETT TARTALMA

N. 1 - BH30/804	Elektromechanikus BRUSHLESS MOTOR, kisfeszültségű, szuper intenzív használatra, vezérléssel motorba integrált enkóderrel, önzáró, mágneses végálláskapcsolóval, ideális 800 kg súlyú kapukig,
N. 1 - B70/1DC	24V-os digitális vezérlés BRUSHLESS tolókapu motorhoz
N. 1 - H93/RX22A/I	2 csatonás 433,92 Mhz -es vevőkártya a H70, B70 és AG/CTRL -hoz
N. 1 - MC775	Mágneses végálláskapcsoló készlet
N. 1 - R90/F4ES	Egy pár szinkronizált 24V AC/DC, fotocella (max. 4 pár)
N. 2 - E80/TX52R/2	Fix kódos 433,92 Mhz -es 2 csatonás másolós távirányító
N. 1 - R92/LED24	R92 24V LED villogó
N. 1 - R91/AN1/LR1	Antenna az R92 -es villogóhoz
N. 1 - R99/C/001	Jelzőtábla "Automata nyílás"



Gyár

Összeszerelő és minőségellenőrző egység

Mérnöki és oktató központ

Forgalmazás



Látogasson el a Roger Technology magyarországi forgalmazójához, és győződjön meg a saját szemével a termékek működéséről és különleges minőségéről. Kollégáink készségesen válaszolnak minden kérdésére a termékekkel kapcsolatban.



Motors for gates kft.
2040 Budaörs, Gyár u. 2.
(Telepen belül: Gutenberg u. 137.)

tel. +36 23 880 868
info@rogertechnology.hu
www.rogertechnology.hu
www.rogerbrushless.hu

Látogasson el a **ROGER BRUSHLESS** hivatalos weboldalára



www.rogerbrushless.hu

Ha ön viszonteladó, érdeklődjön a nagykereskedelmi árak után.

ROGER[®]
BRUSHLESS



WWW.ROGERBRUSHLESS.HU

ROGER TECHNOLOGY

MOTORS FOR GATES KFT.

2040 Budaörs, Gyár u. 2. (Telepen belül: Gutenberg u. 137.)

info@rogertechnology.hu

WWW.ROGERTECHNOLOGY.HU